

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU
PANELE PODŁOGOWE SPC LVT BESTLAMINATE LIVANTI – dekor kafle
Importer: Remex Sp. z o.o., ul. Torowa 27, 43-150 Bieruń, tel. 32-216-48-15, www.e-remex.pl
JASNY BETON (LAV-LZL5237-3) * CIEMNY BETON (LAV-LZLV89704-3)

OGÓLNE			
Materiał	Winył z warstwą rdzenia z węgla wapnia 4 mm + 1mm pianka IXPE. Wyprodukowane z surowców pierwotnych, nieprzetworzonych.		
Przeznaczenie	Wewnętrzne pokrycia podłogowe		
Struktura	Granitowa		
Wykończenie	Półpołysk		
System montażu	Bezklejowy - zamek typu „click” (Unilin)		
Zastosowany podkład	Zielona pianka IXPE, zintegrowana		
Klasyfikacja wg Normy EN 649	Klasa 32		
Gwarancja	Użytkowanie domowe: 25 lat	Użytkowanie komercyjne: 5 lat	
CECHY PRODUKTU			
Grubość całkowita	5 mm		
Grubość warstwy ścieralnej	0,5 mm		
Wymiary - długość	609,6 mm		
Wymiary - szerokość	304,8 mm		
Gęstość	2000 kg/m ³ (+/-50)		
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU			
Właściwość	Norma	Wynik	Wymóg
Stabilność wymiarowa	EN 434	0.03%	<0,25%
Stabilność wymiarowa w wysokiej temperaturze	EN 434	<=0,10%	<=0,20%
Stabilność zwijania	EN 434	+/- 1 mm	+/- 1,5 mm
Tolerancja długości	EN 427	+/-0,40 mm	+/-0,50 mm
Tolerancja szerokości	EN 427	+/- 0,10 mm	+/- 0,15 mm
Prostoliniowość krawędzi	EN 427	<=0,20 mm	<=0,25
Prostokątność elementu	EN 427	<=0,20 mm	<=0,25
Tolerancja grubości	EN 428	+/- 0,20 mm	+/- 0,20 mm
Odporność na rozwarstwianie (N/5 cm)	EN 431	>=58N	>=55N
Odporność na zużycie/ścieranie	EN 660-2	<=0,015 g	<=0,015 g
Odporność na zarysowania	/	>=2600 g	>=2500 g
Antypoślizgowość	DS		
Emisja formaldehydu	E1		
Odporność ogniowa	B fl s1		
Powłoka UV	Tak		
Plamoodporność i odporność na zarysowania	Tak, „Ceramax”		
Wodoodporność	Tak		
INFORMACJE LOGISTYCZNE			
Liczba paneli w paczce	12 szt.		
Paczka	2,23 m ²		
Paleta	66 paczek		
Wymiary i waga palety	1240x950x800 mm; 1200 kg		
PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE			
Domowe	Kuchnia, łazienka, salon		
Komercyjne	Biuro, sklep – o lekkim natężeniu ruchu		
CERTYFIKATY			
CE, DIBt, FloorScore, SGS, ISO9001, ISO14001			
Kraj produkcji	Chiny		